

CLASSIFICATION

SECURITY INFORMATION
CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

INTELLOFAX 29

INFORMATION REPORT

COUNTRY East Germany

SUBJECT 1953 Import Requirements for Machinery and Raw Materials of SAG Photoplenka

PLAC ACQU [Redacted]
DATE ACQU [Redacted]

25X1A

REPORT NO. [Redacted]

CD NO.

25X1
25X1

DATE DISTR. 5 December 1952

NO. OF PAGES 1

NO. OF ENCLS.1 (25 phot
(LISTED BELOW)

SUPPLEMENT TO 25X1
REPORT NO.

SOURCE

THIS DOCUMENT HAS AN ENCLOSURE ATTACHED-
DO NOT DETACH

The attached material, forwarded to you on loan, lists the types of machinery equipment and raw materials required by SAG Photoplenka in 1953, which must be procured from imports. The value of the materials and prospective sources are also listed.

CLASSIFICATION

SECRET

STATE	NAVY	NSRB	DISTRIBUTION							
ARMY	AIR		ORR	xx						

Approved For Release 2002/08/19 : CIA-RDP83-00415R013600030005-2

SECRET



25X1A

SECRET

Approved For Release 2002/08/19 : CIA-RDP83-00415R013600030005-2

Y.P. In part file

Filmfabrik Agfa Wölfen
der Photofilmsindustrie "Photo-lenssa"
Abt. Interzonenverkehr

Import Agfa

Produkte	Plan. Pos. Nr.	ME	Menge	Einzelpreis
1. Methylcellulose	61 31 100	t		
Cellit F 240,0 t				
Cellit B 240,0 t				
Cellit T 900,0 t				
Cellit M 13,0 t		t	1.393,0	5.000,—
2. Photogelatine	61 43 510	t		
UdSSR 100,0 t				
Frankr. 175,0 t				
Holl. Schw. 25,0 t				
Göppingen 150,0 t		t	500,0	10.000,—
div. Westd. 50,0 t				
3. Stearinsäure	61 29 990	t	63,0	2.500,—
4. α-Naphtol	61 29 990	t	20,0	2.250,—
5. Methylenchlorid	61 28 190	t	3.000,0	390,—
6. Ultramid 5 A	61 29 990	t	6,0	13.000,—
7. Rongalit C gemahlen	61 19 990	t	5,0	2.400,—
8. Türkischrotöl	61 41 200	t	20,0	2.400,—
9. Ricinusöl	61 41 200	t	10,0	2.400,—
10. Jodkalium	61 19 990	t	4,0	22.100,—
11. Plankit	61 19 990	t	3,5	3.200,—
12. Essigsäureanhydrid	61 21 600	t	23,0	1.400,—
13. Phosphor rot	61 29 100	t	2,0	4.050,—
14. Salizinsäurehydrat	61 19 990	t	1,5	3.500,—
15. o - Kylol, rein	61 17 000	t	0,75	3.850,—
16. Glycerin	61 21 700	t	6,0	1.800,—
17. Inertol	61 14 990	t	20,0	380,—
18. Inertol Aluminium	61 14 990	t	2,0	3.800,—
19. Isedodecylphenol	61 29 990	t	12,0	6.000,—
20. Stabilisator J	61 19 990	t	0,5	23.000,—
21. Leinchemikalien	div.	t	3,5	
22. Talkum	61 43 120	t	3,0	300,—

25X1

993

Helfen, den

Wert DM Bedarfsdeckung Bemerkungen.

.000,— I.P. (1200t)

Selbstverständlich ist anzustreben, dass wir beim Bezuge dieser grossen Menge nicht allein auf Bismagen angewiesen sind. Versuche mit Acetylcellulose aus der SU laufen, das gleichen mit Lacker-Cellit.

.000,— I.P. (500t)

.000,— I.P. (400t)

.000,— I.P. Farbstoffzw. Prod.

.000,— unzureichend / Gesamtbedarf, da noch unbekannt, wieviel
I.P. (500t) / Bitterfeld an uns liefern kann und darf.

.000,— I.P. diverses noch unbekannt, o. Buma liefern kann.

2.000,— I.P. Natriumhydrosulfid (350t)

.000,— I.P. Farbst.

4.000,— I.P. (500t)

1.400,— I.P. Pharmazie

1.200,— I.P. diverses

9.200,— I.P. (100t)

1.100,— Bitterfeld

5.250,— I.P. diverses

2.387,— I.P. diverses

0.800,— I.P. (430 t)

7.600,— I.P. (700 t)

7.600,— I.P. (700 t)

2.000,—

1.500,— I.P. diverses

5.000,— I.P. Laborchem.

900,— Steine u. arden

noch unbekannt, wann Buma mit der Lieferung einsetzt.

Buma hat bereits zur Vorstellung aufgenommen

Für wissenschaftl. Versuche Labor u. Kleinbed.
Der bisher eingesetzte Austauschstoff Talkum
hervorgerufen Hauterkrankungen und wird
entsprechend beanstandet.

2.437,—

25X1

bedarf 1983.

Wissen,

ca - Wert der Deckungsleistungen.

Es ist zu erwarten, dass wir beim Bezug dieser grossen Menge allein auf Leistungen angewiesen sind. Suche mit Cellulose aus der SU (Gleiches mit Macker-Cellit).

6.963.000,— I.P. (1200t)

5.000.000,— I.P. (500t)

170.000,— I.P. (400t)

45.000,— I.P. Farbstoffw. Prod.

2.670.000,— unzureichend / Gesamtbedarf, da noch unbekannt, wieviel Bitterfeld an uns liefern kann und da

78.000,— I.P. diversos noch unbekannt, ob Buna liefern kann

12.000,— I.P. Natriumhydrogensulfid (350t)

40.000,— I.P. Farbst.

24.000,— I.P. (500t)

30.400,— I.P. Pharmazie

11.200,— I.P. diversos

39.200,— I.P. (100t)

8.100,— Bitterfeld

5.250,— I.P. diversos

2.337,— I.P. diversos

10.800,— I.P. (400 t)

17.600,— I.P. (700 t)

7.600,— I.P. (700 t)

72.000,—

11.500,— I.P. diversos

25.000,— I.P. Laborchen.

900,— Steine u. Erden

Noch unbekannt, wann Buna mit der Id eingesetzt.

Buna hat Versuche zur Herstellung

Für wissenschaftl. Versuche Labor u. der bisher eingesetzte Austauschstoff min verursacht Hauterkrankungen und ärztlicherseits beanstandet.

15.312.437,—

Interzonenverkehr

Wolfen,
Sch/X



KW

Zusammenstellung

Bedarfs an Rohstoffen und Produktionshilfsmitteln für das
Jahr 1953 aus Import

<u>DE</u>			
Blatt 1	Pos. 1 - 23	Chemikalien	14.255.237,--
Blatt 2	Pos. 1 - 16	Farbstoffe	160.596,--
Blatt 3	Pos. 1 - 21	Feinmechanik u. Optik	19.026,--
Blatt 4	Pos. 1 - 4	Papier und Druck	29.700,--
	Pos. 1 - 2	Gummi und Asbest	150,--
Blatt 5	Pos. 1 - 2	Textil	9.125,--
	Pos. 1 - 2	Glas und Keramik	136.500,--
	Pos. 1	Maschinenbau	2.400,--
Blatt 6	Pos. 1 - 3	Kultur	4.660,--
	Pos. 1 - 3	Metallurgie	787,--

14.618.181,--

fu

FILMFABRIK WOLFEN

J. A. T. O. K. E. N. G. E. S. E. L. L. S. C. H. A. F. T. D. E. R. P. H. O. T. O. K. I. N. O. R. M. I. N. D. U. S. T. R. I. E.
"PHOTOLENKA"

Importbedarf 1953

Wolfen,

St. Interzonenverkehr

Blatt 1 - Rohstoffe

lfd. Nr.	Produkt	Mengeninh.	Menge	Einzelpreis DM	ca.-Wert DM	Bemerkungen
	Planpos. Schl. 1953					
1	Acetylcellulose	61 31 100 t				
	Cellit P 240,0 t					
	Cellit B 240,0 t					
	Cellit T 90,0 t					
	Cellit " 15,0 t					
		t	1.393,0	5.000,--	6.965.000,--	Selbstverständlich ist anzustreben, daß wir beim Bezug dieser großen Menge nicht allein auf Dornagen angewiesen sind. Versuche mit Acetylcellulose aus der Wolfen, desgleichen mit Jucker-Cellit.
2	Acetylcellulose	61 43 510				
	Unidil 100,0 t					
	Frackr. 175,0 t					
	Holl. erw. 25,0 t					
	Cellit T 150,0 t					
	div. Testd. 50,0 t					
		t	500,0	10.000,--	5.000.000,--	
3	Acetylcellulose	61 29 990 t				
		t	68,0	2.500,--	170.000,--	
4	n-Naphthol	61 29 990 t				
		t	20,0	2.250,--	45.000,--	
5	Äthylchlorid	61 28 190 t				
		t	1.800,0	890,--	1.602.000,--	Gesamtbedarf, da noch unbekannt, wieviel Bitterfeld an uns liefern kann und darf. Noch unbekannt, ob Leuna liefern kann.
6	Ultranid 5 A	61 29 990 t				
		t	6,0	13.000,--	78.000,--	
7	Kongalit C gewaschen	61 19 990 t				
		t	5,0	2.400,--	12.000,--	
8	Turkischrotöl	61 41 200 t				
		t	20,0	2.400,--	48.000,--	
9	Acetylcellulose	61 41 200 t				
		t	4,0	6.000,--	24.000,--	
10	Nickrosöl	61 41 200 t				
		t	10,0	2.400,--	24.000,--	
11	Jodkalium	61 19 990 t				
		t	4,0	22.100,--	88.400,--	
12	Kieselsäure	61 19 990 t				
		t	3,5	3.200,--	11.200,--	
13	Kieselwasseranhydrid	61 21 600 t				
		t	28,0	1.400,--	39.200,--	Noch unbekannt, wann Leuna mit Lieferung einsetzt.
14	Phosphor rot	61 19 100 t				
		t	2,0	4.050,--	8.100,--	
15	Kaliumbromhydrat	61 29 990 t				
		t	1,5	3.500,--	5.250,--	
16	o-Kylole rein	61 19 000 t				
		t	0,75	3.050,--	2.287,--	
17	Glycerin	61 21 700 t				
		t	6,0	1.800,--	10.800,--	
18	Isortel	61 14 990 t				
		t	20,0	880,--	17.600,--	
19	Isortel, Aluminium	61 14 990 t				
		t	2,0	3.600,--	7.200,--	
20	Isododecylphenol	61 29 990 t				
		t	12,0	6.000,--	72.000,--	Leuna hat Versuche zur Herstellung aufgenommen.
21	Stabilisator J	61 29 990 t				
		t	0,5	23.000,--	11.500,--	Für viele Versuche, Leber u. Kleinbedarf.
22	Kieselwasseranhydrid	61 21 600 t				
		t	2,5	360,--	900,--	Der bisher eingesetzte Antioxidantstoff Taliumdinitrat verursacht Entfärbungen und wird allmählich durch Antioxidant ersetzt.
23	Talium	11 13 720 t				
		t	3,0	300,--	900,--	
					14.235.237,--	

FILMFABRIK *Agfa* WOLFEN
 STAATLICHE AGENTUR FÜR DIE PHOTOGRAPHIEINDUSTRIE
 WOLFEN

Agfa

5X1

Int. Interzonenverkehr

Blatt 2 - Farbstoffe

Werk- Nr.	Produkt	Mangeneinh.	Menge	Einzel- preis DM	ca.-Wert DM	Bemerkungen
	Planpos. Schl. 1953					
1	helltonerhellgelb	kg	30,0	14,--	420,--	
2	hellgelb T8	kg	100,0	12,--	1.200,--	
3	Verbraun 0 (gelb)	kg	20,0	10,25	205,--	Farbenfabrik Wolfen
4	div. Farbstoffe für Farberellabor	kg	210,0	div.	3.000,--	
Bl. Silberpaste						
5	Flachsilberpaste	kg	400 500,0	207,--	103.500,--	
6	Aluminiumschliff	kg	500,0	5,25	2.625,--	
7	Leuchtschwarz H20	kg	1.500,0	7,45	11.175,--	
8	Reinweiß	kg	100,0	3,60	360,--	
9	Orange 55	kg	1.000,0	3,42	3.420,--	
10	Oran 3055	kg	500,0	7,80	3.900,--	
11	Orange hell	kg	1.000,0	6,20	6.200,--	
12	Rot 66754	kg	1.000,0	6,45	6.450,--	
13	Rot 66754	kg	5.000 2.000,0	2,70	5.400,--	
14	Leuchtrot 2	kg	5.000 2.000,0	2,75	5.500,--	
15	Leuchtrot	kg	150,0	9,84	1.476,--	
16	14 div. Farbstoffe	kg	350,0	div.	5.765,--	
					160.596,--	

FILMFABRIK *Agfa* WOLFFEN
 STAATLICHE AGENTUR FÜR ELEKTRO-UND OPTIKINDUSTRIE

Abt. Interpersonenverkehr

Wolff,

Markt 2 - Feinmechanik und Optik

5X1

lfd. Nr.	Produkt	Mangeneinh.	Menge	Einzel- preis DM	ca.-Wert DM	Flander, Schl. 1953
1	Selen-Zellen	Stück	8	17,—	136,—	58 17 990
2	Multiflex-Galvanometer	"	1	480,—	480,—	58 17 990
3	Universal-Kolorimeter II	"	1	425,—	425,—	58 17 990
4	Kamera "Isolette" 6 x 6	"	1	300,—	300,—	58 21 190
5	Objektiv 1:1,5 Brennweite 2 cm	"	1	150,—	150,—	58 12 111
6	für Movex B	"	1	600,—	600,—	58 21 190
7	Movex L 8	"	2	80,—	160,—	58 12 160
8	Belichtungsmesser Sixtomat 1	"	1	1.000,—	1.000,—	58 21 190
9	Johnalfilmkamera 2 x 8	"	1	4.385,—	4.385,—	58 21 190
10	Cine-Hiso-Minoben	"	1	300,—	300,—	58 12 160
11	Photo-Clark-Apparat Nr. 4	"	1	300,—	300,—	58 12 160
12	objektiver Beleuchtungsmesser	"	1	300,—	300,—	58 12 160
13	Prüfzylinder zum Nachweis des Lösungs- mittel-u. Sauerstoffgehaltes d. Luft	div.	div.	div.	500,—	58 17 990
14	Physio-Universal-pH-Messgerät	"	1	400,—	400,—	58 17 990
15	Präzisions-Lagegoniometer	"	1	800,—	800,—	58 17 990
16	Farbbänder f. Mehrfachschreiber	"	40	8,—	320,—	} 58 89 100
17	Farbbänder f. Mehrfachschreiber	Köcher	15	26,—	390,—	
18	Buchsen-Prismen 25 x 25 mm	Stück	3	425,—	1.275,—	58 12 119
19	Triebwerksfedern f. Movex 30	Dtsd.	1	10,—	10,—) 58 12 119
20	" " 12	"	1	10,—	10,—	
21	Artiflex-Kamera	Stück	1	5.865,—	5.865,—	58 21 190
22	große Selen-Sperrschicht-Licht- elemente	"	5	17,—	85,—	58 17 990
23	Artiflex-Kamera mit Zoomar 3,5	"	1	535,—	535,—	58 21 190
24	Artiflex III	"	1	400,—	400,—	58 21 190
					19.026,—	

5X1

Abt. Interzonenverkehr

FILMFABRIK *Agfa* WÖLFEN
SAGRODE AKTIENGESELLSCHAFT FÜR PHOTOGRAPHIEINDUSTRIE
WOLFEN, 10. 7. 1952

Blatt 4 - Papier und Druck

Lfd. Nr.	Produkt	Mengen-einheit	Menge	Einzelpreis DM	ca.-Wert DM	Planpost. Schl. u. 1952
1	Flauspapier	Rollen	60,0	20,—	1.200,—	85 13 200
2	Sellophan	"	5,0	3000,—	15.000,—	61 24 530
3	Transparent-Zeichenpapier	"	—,5	3000,—	1.500,—	84 13 313
4	Photo-Bohrpapier	"	3,0	4000,—	12.000,—	84 13 327
					29.700,—	

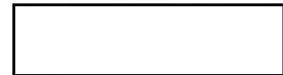
Abt. Interzonenverkehr

FILMFABRIK *Agfa* WÖLFEN
SAGRODE AKTIENGESELLSCHAFT FÜR PHOTOGRAPHIEINDUSTRIE
WOLFEN, 10. 7. 1952

Noch Blatt 4 - Gummi-Lebest

Lfd. Nr.	Produkt	Mengen-einheit	Menge	Einzelpreis DM	ca.-Wert DM	Planpost. Schl. u. 1952
1	Emulsionplatten für Spezialfotografien 10 mm Breite 1 mm Stärke	kg	1,6	div.	75,—	63 89 000
2	Spezialglas	Tuben	75,0	1,—	75,—	63 89 000
					150,—	

FILMFABRIK *WOLFF* WOLFEN
STAATLICHE AKTIENGESELLSCHAFT DER PHOTOGRAPHIEINDUSTRIE
„PHOTOLENKA“



5X1

Blatt 5 - Textil

Lfd. Nr.	Produkt	Mengen- einheit	Menge	Einzelpreis DM	ca.-Wert DM	Bezeichnungen
						Planpos. Schl. 1953
1	Seidengaze (Müllergaze)	qm	125,0	49,—	6.125,—	82 41 170
	Wollwollbarchem	"	500,0	6,—	3.000,—	82 41 150
					9.125,—	

Abt. Interzonenverkehr *WOLFF* WOLFEN

Rech Blatt 5 - Glas und Keramik

Lfd. Nr.	Produkt	Mengen- einheit	Menge	Einzelpreis DM	ca.-Wert DM	Bezeichnungen
						Planpos. Schl. 1953
1	Spiegelglas	qm	150,0	60,—	9.000,—	76 90 180
2	Photoplatteglas	qm	75.000,0	1,70	127.500,—	76 90 990
					136.500,—	

FILMFABRIK *WOLFF* WOLFEN
STAATLICHE AKTIENGESELLSCHAFT DER PHOTOGRAPHIEINDUSTRIE
„PHOTOLENKA“

Wolfen, 10. 7. 1952 ab/I

Abt. Interzonenverkehr

Rech Blatt 5 - Maschinen

Lfd. Nr.	Produkt	Mengen- einheit	Menge	Einzelpreis DM	ca.-Wert DM	Bezeichnungen
						Planpos. Schl. 1953
1	Reinigungsmaschine Mod. 200	Stück	1	2.400,—	2.400,—	58 11 000

FILMFABRIK *Wolff* WOLFEN

STAATLICHE AKTIENGESELLSCHAFT DER PHOTOGRAPHIEINDUSTRIE
„PHOTOLENKA“

Abt. Internenverkehr

Rechn. Blatt 5 - Textil

Nr.	Produkt	Mengen- einheit	Menge	Einzelpreis DM	ca.-Wert DM	Bemerkungen Planpos. Schl. 1953
1	Seifengase (Willergase)	qm	125,0	49,—	6.125,—	82 41 170
2	Wollwolle	qm	500,0	6,—	3.000,—	82 41 150
					9.125,—	

FILMFABRIK *Wolff* WOLFEN

Rechn. Blatt 5 - Glas und Keramik

Nr.	Produkt	Mengen- einheit	Menge	Einzelpreis DM	ca.-Wert DM	Bemerkungen Planpos. Schl. 1953
1	Spiegelglas	qm	150,0	60,—	9.000,—	76 90 180
2	Photoplatte	qm	75.000,0	1,70	127.500,—	76 90 990
					136.500,—	

FILMFABRIK *Wolff* WOLFEN

STAATLICHE AKTIENGESELLSCHAFT DER PHOTOGRAPHIEINDUSTRIE
„PHOTOLENKA“

Abt. Internenverkehr

Rechn. Blatt 5 - Maschinen

Nr.	Produkt	Mengen- einheit	Menge	Einzelpreis DM	ca.-Wert DM	Bemerkungen Planpos. Schl. 1953
1	Rechenmaschine	Stück	1	2.400,—	2.400,—	58 11 000

FILMFABRIK *Agfa* WOLFFEN
STAATLICHE AKTIENGESELLSCHAFT DER PHOTOGRAPHIEINDUSTRIE
LEIPZIG

Abb. Interpersonenverkehr

Blatt 6 - Rulox

Lfd. Nr.	Produkt	Mengen- einheit	Menge	Einzelpreis DM	Ges.-Wert DM	Bezeichnung
						Planpost. Schl. 1953
1	Meiststifte Faber	Stück	7.000,0	-,35	2.450,--	81 30 900
2	Fopierstifte	"	600,0	-,35	210,--	81 30 900
3	Spezial-Haarpinsel	"	div.	div.	2.000,--	81 89 930
					4.660,--	

Abb. Interpersonenverkehr

FILMFABRIK *Agfa* WOLFFEN
STAATLICHE AKTIENGESELLSCHAFT DER PHOTOGRAPHIEINDUSTRIE
LEIPZIG

Wolffen, 10. 7. 1953 Schl. 1

Noch Blatt 6 - Metallurgie

Lfd. Nr.	Produkt	Mengen- einheit	Menge	Einzelpreis DM	Ges.-Wert DM	Bezeichnung
						Planpost. Schl. 1953
1	Erhaltgase	kg	12,0	15,--	180,--	48 13 200
2	explosionsweiche Linsen	Stück	7,0	41,--	287,--	49 99 900
3	Bariummeyer	"	40,0	8,--	320,--	23 99 000
					787,--	

Wolffen, den 25. Juni 1957
Schl/Ar

Zusammenstellung
des Bedarfes an Maschinen und Ausrüstungen
für das Jahr 1957 aus Import
der Staatlichen Aktiengesellschaft der Photokinoindustrie
"Photoplenka"

Lfd. Nr.	Blatt- zahl	Gruppe	Wert in DM-Mark	Bemerkung
1 - 14	1	Metallurgie	680.450,--	
1 - 21	4	Maschinenbau	2.004.975,--	
1 - 16	2	Elektrotechnik	197.502,--	
1 - 24	3	Feinmechanik u. Optik	107.990,--	
1 - 3	1	Chemische Industrie	18.000,--	
1 - 2	1	Baumaterialien	28.600,--	

3.029.397,--

Linder

Abfluge- Nr.	Fluren- Nr.	Bezeichnung	Techn. Charakteristik	Stk- Zahl	Preis	Lieferant	Netto- Preis	Stk- Zahl
1314150	27551000	27551000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1314150	27523000	27523000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1314400	27573000	27573000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1414400	27573000	27573000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1314710	27561000	27561000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1314220	27563000	27563000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1314230	27563000	27563000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1314199	27551100	27551100	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1316120	27630000	27630000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1316220	27659000	27659000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
4322200	38115000	38115000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1321290	02280000	02280000	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1339900	28651100	28651100	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	
1711110	29116500	29116500	Statistall Rein NW 500	1	10,-	Statistall	10,00,-	

Beauftragte Maschinenfabrik für Stahlbauarbeiten

Abfuge- Fr.	Waren- Nr.	Bezeichnung	Techn. Charakteristik	Ein- heit	Preis	Lieferant	Werk- stoff	St. Nr.
1314150	27531000 27523000	Tankständer Baustahl (Stoßbolzen 37)	Stahlstahl Rehr Nr 500	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
1314150	27523000	Winkelständer Stoßbolzen	Nr 1-Flach- u. Sechskant, Qual. VdA 1, VdA	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
1314400	27573000	Winkelständer für 40 u. 500 atü Betriebsdruck	v. Nr 50...700	t	1,5	Mannesmann, Krupp- hütte	1,500,-	
1414400	27573000	Winkelständer	Nr. 10 u. 7A v. 10...40x2,5	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
1314710	27571000	Winkelständer	Nr. 10 u. 7A	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
1314220	27563000	Winkelständer	Nr. 10 u. 7A	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
1314230	27563000	Winkelständer	Nr. 10 u. 7A	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
1314199	27353100	Winkelständer	Nr. 10 u. 7A	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
1316120	27630000	Winkelständer	Nr. 10 u. 7A	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
1316220	27659000	Winkelständer	Nr. 10 u. 7A	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
4822200	38115000	Winkelständer	Nr. 10 u. 7A	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
1324290	09280000	Tankständer u. Tankständerfüße	Nr. 10 u. 7A	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
1339900	28651100	Winkelständer	Nr. 10 u. 7A	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	
4711110	29116500	Winkelständer	Nr. 10 u. 7A	t	1,5	Stahlwerke	1,500,-	

Handwritten signature or mark.

Auflage-Nr.	Waren-Nr.	Bezeichnung	Techn. Charakteristik	Min. Menge	Lieferant	Wert in RM-Mark
2112210	31313450	<p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p> <p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p>	<p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p> <p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p>	1	MAK, Aachen	---
2216400	32225400	Kondensatorstern	<p>Leistung 20 kW, 230 V, 50 Hz, 75-80 A, 475-500°C</p>	1	MAK, Aachen	---
2118110	31392000	<p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p> <p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p>	<p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p> <p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p>	1	MAK, Aachen	---
2118120	32292000	<p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p> <p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p>	<p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p> <p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p>	1	MAK, Aachen	---
2121000	32296100	<p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p> <p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p>	<p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p> <p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p>	1	MAK, Aachen	---
2313000	32830000	<p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p> <p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p>	<p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p> <p>Stückversatz-Darmwache, Stückversatz-Ballwache</p>	1	MAK, Aachen	---

[illegible]

3439000 31694000

~~CONFIDENTIAL~~

五、

334 424

V. i. Dezel-
Lazarski.

255.-

3913000 32753500

CONFIDENTIAL

1: 7 51: 1: 6
1: 7 51: 1: 6
1: 7 51: 1: 6

E.G., Sgt.
Bachman v.
John O'S

.....

3914000	32761100
	32761200

5/11/68

$$n = 1,25 \dots 2$$

State of New York, County of Albany.

4311200	32767200
	38253000

Koston, William, 2nd
Koston, William, 2nd
Koston, William, 2nd
KOSTON, WILLIAM, 2ND
KOSTON, WILLIAM, 2ND

State of New York, County of New York, ss. I, the undersigned, a Justice of the Peace for and within and among the Town of New York, County of New York, State of New York, do hereby certify that the within and foregoing is a true and correct copy of the original of the same, as the same appears from the records of said County of New York.

4010000 31375000

~~Honorable - [illegible]~~
~~[illegible] - [illegible]~~
~~[illegible] - [illegible]~~
[illegible]

Legion State
 1000, 1000-
 1000,
 1000, 1000,

2000

9 1040000 31393000

1. Einleitung
 2. Einleitung
 3. Einleitung
 4. Einleitung
 5. Einleitung
 6. Einleitung
 7. Einleitung
 8. Einleitung
 9. Einleitung
 10. Einleitung
 11. Einleitung
 12. Einleitung
 13. Einleitung
 14. Einleitung
 15. Einleitung
 16. Einleitung
 17. Einleitung
 18. Einleitung
 19. Einleitung
 20. Einleitung
 21. Einleitung
 22. Einleitung
 23. Einleitung
 24. Einleitung
 25. Einleitung
 26. Einleitung
 27. Einleitung
 28. Einleitung
 29. Einleitung
 30. Einleitung
 31. Einleitung
 32. Einleitung
 33. Einleitung
 34. Einleitung
 35. Einleitung
 36. Einleitung
 37. Einleitung
 38. Einleitung
 39. Einleitung
 40. Einleitung
 41. Einleitung
 42. Einleitung
 43. Einleitung
 44. Einleitung
 45. Einleitung
 46. Einleitung
 47. Einleitung
 48. Einleitung
 49. Einleitung
 50. Einleitung
 51. Einleitung
 52. Einleitung
 53. Einleitung
 54. Einleitung
 55. Einleitung
 56. Einleitung
 57. Einleitung
 58. Einleitung
 59. Einleitung
 60. Einleitung
 61. Einleitung
 62. Einleitung
 63. Einleitung
 64. Einleitung
 65. Einleitung
 66. Einleitung
 67. Einleitung
 68. Einleitung
 69. Einleitung
 70. Einleitung
 71. Einleitung
 72. Einleitung
 73. Einleitung
 74. Einleitung
 75. Einleitung
 76. Einleitung
 77. Einleitung
 78. Einleitung
 79. Einleitung
 80. Einleitung
 81. Einleitung
 82. Einleitung
 83. Einleitung
 84. Einleitung
 85. Einleitung
 86. Einleitung
 87. Einleitung
 88. Einleitung
 89. Einleitung
 90. Einleitung
 91. Einleitung
 92. Einleitung
 93. Einleitung
 94. Einleitung
 95. Einleitung
 96. Einleitung
 97. Einleitung
 98. Einleitung
 99. Einleitung
 100. Einleitung

1. 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918

[illegible]

0 4100000 32661930

0 Arbeitsgemeinschaft
(Mythologie)
H. f. Zellsto

100 - 30
Date
Nov 14, 1966

A.C. Care,
Tehran

4100000 32696100

00 Importation für
Filmgeschäft
bes. Fotomasken-
maschinen

70200x1440x
15700x1440x
27300x70x10
Mile and 1/2
Mile and 1/2

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
84

4411000 3617910C

DC Self-Electrode

1.53

1990

7515000 31452900

00 For Lonsdale
for Lonsdale

H. Smeets

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Arar and Collins (1971). The concentration of chlorophyll was expressed as $\mu\text{g mL}^{-1}$ of the sample.

4 4811100 33242000
4811200 33259300

Informationen
Zustellung

14. 11. 1954
nach Muster

22. 11. 1954
nach Muster

22. 11. 1954
nach Muster

5 4813200 38142100

Zustellung für Zelle
Lieferanten Nr. 8-10
nach U. Muster von
Zellstoff

22. 11. 1954
nach Muster
22. 11. 1954
nach Muster

22. 11. 1954
nach Muster
22. 11. 1954
nach Muster

6 4934000 38385400
38389200

Zustellung für Zelle
Lieferanten Nr. 8-10
nach U. Muster von
Zellstoff

22. 11. 1954
nach Muster
22. 11. 1954
nach Muster

22. 11. 1954
nach Muster
22. 11. 1954
nach Muster

22. 11. 1954

22. 11. 1954

Verzeichnis der Waren und Leistungen des Reichsverbandes der Elektrotechnischen Industrie (V.E.I.)

Auflage-Nr.	Waren-Nr.	Bezeichnung	Techn. Charakteristik	Menge	Lieferant	Wert in RM-West	Anmerkungen
2	3						
5114130	36122700	Massivinduktor	2 H, n=3000 U/min. f. Generator Pz 3227	Stück	1 AG, Berlin	150,000,-	
5146300	36615240	Spezial-Schmelz- u. Schmelzschmelzen	220 V, 100 W, 50/60 Hz	40	Gesam, Berlin	420,-	
5148000	36479100	Wahl- u. P. f. (u. Richtungen	10-100 kHz, Type VLUX	1	Hobbs & Co., Berlin	100,-	
5151120	36660000	Generator f. Hochfrequenz-Industrie-Generator	RS 629	4	AG, Berlin	2.000,-	
5151990	36687000	Rotationsmotor	Type S 40 I, 32 mm f. m. Wicklung f. m. spezielle m. f. m. mit Grau	20	AG, Berlin, Elek- trocell GmbH, Berlin-Steglitz	1.400,-	
146900	36615240	Wahl- u. P. f. (u. Richtungen	10-100 kHz, Type VLUX	1	Hobbs & Co., Berlin	100,-	
146900	36615240	Wahl- u. P. f. (u. Richtungen	10-100 kHz, Type VLUX	1	Hobbs & Co., Berlin	100,-	
152000	36460000	Wahl- u. P. f. (u. Richtungen	10-100 kHz, Type VLUX	1	Hobbs & Co., Berlin	100,-	
152000	36460000	Wahl- u. P. f. (u. Richtungen	10-100 kHz, Type VLUX	1	Hobbs & Co., Berlin	100,-	
152000	36462110	Wahl- u. P. f. (u. Richtungen	10-100 kHz, Type VLUX	1	Hobbs & Co., Berlin	100,-	
36422800		Wahl- u. P. f. (u. Richtungen	10-100 kHz, Type VLUX	1	Hobbs & Co., Berlin	100,-	
36460000		Wahl- u. P. f. (u. Richtungen	10-100 kHz, Type VLUX	1	Hobbs & Co., Berlin	100,-	
36468400		Wahl- u. P. f. (u. Richtungen	10-100 kHz, Type VLUX	1	Hobbs & Co., Berlin	100,-	

2	3	4	5	6	7	8	9	10
31000	35910000	Elektro-Apparatebau für die Reparatur	1000 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.
72000	35482000	Elektro-Apparatebau für die Reparatur	1000 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.
74000	35647400	Elektro-Apparatebau für die Reparatur	1000 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.
75000	35370000	Elektro-Apparatebau für die Reparatur	1000 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.
79000	35490000	Elektro-Apparatebau für die Reparatur	1000 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.
8000	35479900	Elektro-Apparatebau für die Reparatur	1000 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.	1 Stk.

197.50

**Bedarf an Mess- und Meßgeräten für das Jahr 1933 aus dem
der Staatlichen Anstalten, sowie der Reichsanstalt für
Landwirtschaftliche Versuchsstationen**

Rechnungs-Nr. 0-111

Auflage-Nr.	Varen-Nr.	Bezeichnung	Techn. Charakteristika	Einheit	Menge	Lieferant	Wert in RM-Mark	Bemerkungen
3811100	37524100	Bestimmung des Mischungsverhältnisses von Zellstoff		Stück	1	Hoff & Söhne, Birm	7.000,-	
3817110	37572100	Temperatur-Messgerät Martins-Universal- Thermometer	100 Ohm Pt-1000, einf. Pt-1000, dopp. Pt-1000, einf. Pt-1000, dopp.	450 240 120 150		Debusse, Hann	15.400,-	
		Halbleiter-Motor	Zum Messen niedriger Temperaturen		1	Caran, Berlin	500,-	
		Reparaturen von Temperaturschreibern			20	Dreyer, Rosenkron & Dros, Hannover	3.000,-	
3817120	37574200	Physio-Universal-PH-Meßgerät	Zum Messen von 0,02 PH-Grenzen		1	Leutner, Alagor, Witten	1.000,-	
3817120	37574000	Prozessions-Lyot-Motor	Für analytische Kontrollen		1	Leutner, Alagor, Witten	600,-	
382000	36462100	Multiflex-Galvanometer Super			2	Dr. P. L. S., Berlin	200,-	
382000	37540000	Kollektormühle Ultrathorax im Kolben			1	Jahne, Michel & Söhne, Staufen i. A.	2.000,-	
387990	37570000	Sieblose Stichtmühle (Kodux)	Größe 500 mm		2	Hertel, A. Merges, Kallenberg b. Hamm	1.000,-	
387110	37570000	Farbtemperaturmessgerät (Collux-Meßgerät)	M-Filter u. Sonne Blende		2	Starter & Schacht, Berlin	900,-	
387990	37570000	Messung des Ringelstroms	32 mm Hg		7	Siemens & Halske, Berlin	24.700,-	
387990	37570000	Flattenfeder-Messgerät	0,5 - 1 mm		1	J. B. J. J. J., Stuttgart		
387990	37570000	Flattenfeder-Messgerät	0,5 - 1 mm		1	Siemens & Halske, Berlin		

Item	Code	Material	Unit	Price	Quantity	Total
3	5817990	37570000	Material			
	5817990	37570000	Material			
	5817990	37570000	Material			
	5817990	37570000	Material			
10	5821000	37577000	Material			
11	5839100	37590000	Material			
12	5889100	37590000	Material			
13	5889100	37590000	Material			
14	5889100	37590000	Material			
5	5889300	37581300	Material			
6	5817120	37571300	Material			
	5817990	37573000	Material			
	5817990	37576400	Material			
	5817990	37573900	Material			
	5817990	37574100	Material			

Blatt 1

2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Kulissen f. Hubver- kürzung	f. Hubver- kürzung	Stück. 12		Industrie- werke, Karlsruhe	350,--	
100 000 000 000		Kreuzteile f. ASD- Kochkopf	Zahnstange, Segmente, Zahnstange Achsenpfannen	"	versch.	Bayer AG., München	300,--	
100 000 000 000		Salzmembranen	f. Voreinstell- säulen	"	25	Siemens & Halske, Bln.	150,--	
100 000 000 000		Knick-Verstärker	z. Reparatur	"	5	Knick, Berlin	3.000,--	
							103.990,--	
							=====	

103.990

Bedarf an Maschinen und sonstigen Vorrichtungen für das Jahr 1955 aus Import
 der Staatlichen Aktiengesellschaft für Eisen- und Stahlindustrie "Eisenerzwerke"
 für die Abteilung Maschinenbau

Chemische Industrie

Lage-Waren-Nr.	Bezeichnung	Techn. Charakteristik	Einheit	Menge	Lieferant	Wert in DM-Mark	Bemerkung
----------------	-------------	-----------------------	---------	-------	-----------	-----------------	-----------

190 48378000

Spachtelmasse F 700
 Verklebmasse V 700

20,-	Gewerkschaft	6.000,-
40,-	Kerachemie, Berggarten, Sionshahn, Westerwald	9.200,-

200 48761000

Aluminium-Schweißpulver
 Kupfer-Schweißpaste

Autogal N
 Leupa

t	-1	Griesheim, Frankfurt/M.	} 2.000,-
t	-05	"	

43.500,-

--

Waren-Nr.	Bezeichnung	Techn. Charakteristik	Einheit	Menge	Liegeort	Wert in DM/Gest
00 25775300	Dichtungsmaterial Schleichen					

1. Mill2000	Lärchenholz zum Bau von Bottichen	100 mm St.	7	6	10.000	100	Brennholz,
		80	7	5	10.000	80	Nien 2
		65	7	4	10.000	65	Alten 3
						10	

22.500. —

Bedarf an Maschinen und Ausrüstungen für das Jahr 1955 aus Lager
der Staatlichen Aktiengesellschaft der Photokino- und Filmindustrie "Photoplenka"

Baumaterialien

Anfrage-Nr.	Rechn.-Nr.	Bezeichnung	Techn. Charakteristik	Einheit	Menge	Lieferant	Wert in DM-Mark	Bemerkungen
7590950	55713500	Dichtungsmaterial Schlackenwollsehnur	30 mm ø	m	2000	Böhle & Co., Derschlag	500,--	
6111991	51112800	Lärchenholz zum Bau von Bettichen	100 mm st., 7-8 m lg. cbm 30 " " 2 " " " 30 " " 4-5 " " " 35 " " 4-5 " " "		100 25 25 10	Bormutz, Wien 8, Alster Str. 7	23.000,--	
							28.600,--	

Kunde